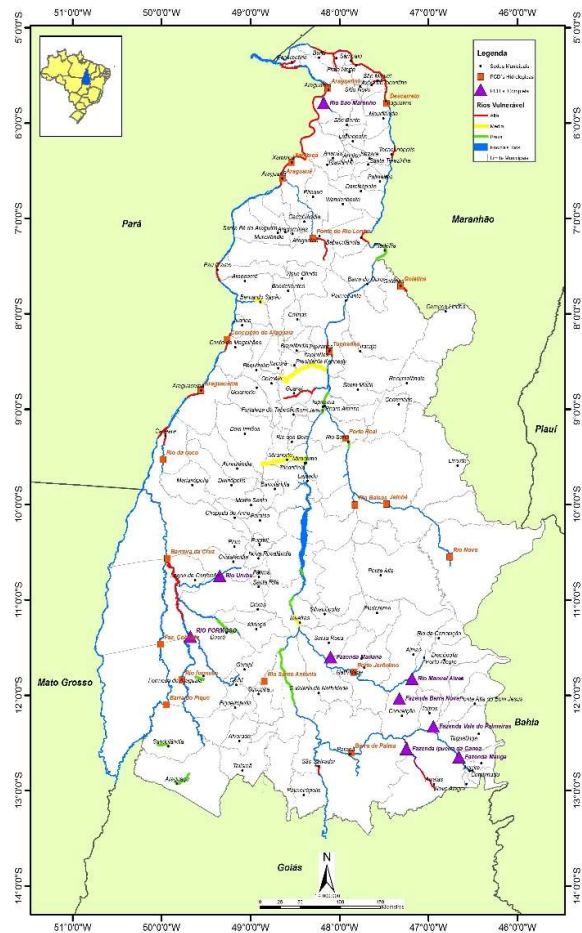




## MONITORAMENTO HIDROMETEROLÓGICO

As Plataformas de Coleta de Dados – PCD's, produzem e transmitem dados de chuvas, nível dos rios e vazão, em tempo real, via satélite até os servidores da Agência Nacional de Águas – ANA, sendo disponibilizados via web e processados pelos técnicos da Sala de Situação.

Estações Hidrometeorológicas no Estado



### ÚLTIMOS DADOS - 96h

#### CHUVA (mm)

Código	Estação	Data e Hora	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21891000	BARRA DE PALMAS	24/12/2016 18:00	0	0	0	0	0	9
22160000	RNQA_TO-6456-I-1_GURUPI	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0	17,2
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	24/12/2016 17:30	0	0,4	0,4	0,4	0,4	1
22670000	RIO NOVO	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0	3,4
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0	0,4
22741000	RIO BALSAS	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0	3
22900000	PORTO REAL	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0	0
23100000	TUPIRATINS	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0	0
23250000	GOIATINS	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0	0,2
23700000	DESCARRETO	24/12/2016 17:15	0	0	10,2	10,2	10,2	10,4
26710000	BARREIRA DO PEQUI	24/12/2016 17:15	0	0	0	0	0	10,2
26711000	FAZENDA COBRAPE	24/12/2016 17:15	0	0	0	0	0	7,8
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	21/12/2016 05:30	0	0	0	0	0	0
26800000	BARREIRA DA CRUZ	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0	3,4
27110000	RIO DO COCO	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0	17,2
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	24/12/2016 17:30	0	0	0	0,2	0,2	0,6
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	24/12/2016 17:15	0	0	0	0	0	12,4
28200000	PONTE RIO LONTRA	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0	2,8
28280000	ARAGUANÃ	24/12/2016 17:30	0	3,6	10,4	10,4	10,6	19,8
28300000	XAMBIOÁ	24/12/2016 17:15	0	2,4	4,8	4,8	4,8	4,8
28850000	ARAGUATINS	24/12/2016 17:30	0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,4

#### SITUAÇÃO DA CHUVA

- Sem Informação Atualizada
- Sem chuva
- Com chuva

#### INFORMAÇÕES ÚTEIS

- \* A chuva é medida em mm, o nível em cm e vazão em m<sup>3</sup>/s.
- \* As informações com chuva e sem chuva se referem à última hora transmitida.
- \* O prazo para considerar a informação atualizada é de 96 horas.



## ÚLTIMOS DADOS - 96h NÍVEL (cm)

Código	Estação	Data e Hora	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21891000	BARRA DE PALMAS	24/12/2016 18:00	257	261	273	271	285	266
22160000	RNQA_TO-6456-I-1_GURUPI	24/12/2016 17:30	317	316	315	314	310	314
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	24/12/2016 17:30	188	200	211	155	195	225
22670000	RIO NOVO	24/12/2016 17:30	240	237	237	238	236	242
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	24/12/2016 17:30	294	294	295	295	297	306
22741000	RIO BALSAS	24/12/2016 08:30	168	167	168		172	
22900000	PORTO REAL	24/12/2016 17:30	52	53	54	55	65	84
23100000	TUPIRATINS	24/12/2016 17:30	104	106	110	115	136	211
23250000	GOIATINS	24/12/2016 17:30	101	101	102	102	104	115
23700000	DESCARRETO	24/12/2016 17:15	108	123	139	148	120	113
26710000	BARREIRA DO PEQUI	24/12/2016 17:15	4	4	4	4	4	1
26711000	FAZENDA COBRAPE							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	24/12/2016 17:30	213	214	215	216	214	208
26800000	BARREIRA DA CRUZ	24/12/2016 17:30	28	28	30	30	32	27
27110000	RIO DO COCO	24/12/2016 17:30	96	95	94	93	91	68
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	24/12/2016 17:30	387	386	385	384	381	364
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	24/12/2016 17:15	338	339	340	339	334	324
28200000	PONTE RIO LONTRA	24/12/2016 17:30	156	158	162	165	178	205
28280000	ARAGUANÃ	24/12/2016 17:30	180	181	182	184	190	209
28300000	XAMBIOÁ	24/12/2016 17:15	292	292	291	291	291	291
28850000	ARAGUATINS	24/12/2016 17:30	350	349	349	351	350	350

### SITUAÇÃO DO NÍVEL

Sem Informação Atualizada
Sem dado de referência
Abaixo da cota com permanência de 95%
Nível normal (entre 5% e 95%)
Acima da cota com permanência de 5%
Acima da Cota de Alerta
Rio Cortado (-999,1)
Rio Seco (-999,2)
Sem Régua (-999,3)

### INFORMAÇÕES ÚTEIS

- \* A chuva é medida em mm, o nível em cm e vazão em m<sup>3</sup>/s.
- \* A situação hidrológica se refere à última hora transmitida.
- \* O prazo para considerar a informação atualizada é de 96 horas.

## ÚLTIMOS DADOS - 96h VAZÃO (m<sup>3</sup>/s)

Código	Estação	Data e Hora	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21891000	BARRA DE PALMAS							
22160000	RNQA_TO-6456-I-1_GURUPI							
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	24/12/2016 17:30	41,97	59,19	75,84	7,44	51,88	98,03
22670000	RIO NOVO							
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	24/12/2016 17:30	145,37	145,37	147,32	147,32	151,25	169,38
22741000	RIO BALSAS							
22900000	PORTO REAL	24/12/2016 17:30	277,76	280	282,24	284,49	307,11	350,87
23100000	TUPIRATINS	24/12/2016 17:30	1073,87	1085,44	1108,72	1138,1	1264,75	1758,83
23250000	GOIATINS	24/12/2016 17:30	72,85	72,85	73,94	73,94	76,11	88,09
23700000	DESCARRETO	24/12/2016 17:15	1803,97	2223,39	2710,48	3001,98	2136,59	1939,7
26710000	BARREIRA DO PEQUI	24/12/2016 17:15	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93	4,1
26711000	FAZENDA COBRAPE							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	24/12/2016 17:30	5,64	5,73	5,83	5,92	5,73	5,19
26800000	BARREIRA DA CRUZ	24/12/2016 17:30	0	0	0	0	0,6	0
27110000	RIO DO COCO							
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)							
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	24/12/2016 17:15	2188,17	2202,12	2216,12	2202,12	2132,69	1996,45
28200000	PONTE RIO LONTRA	24/12/2016 17:30	10,2	10,44	10,92	11,29	12,94	16,64
28280000	ARAGUANÃ							
28300000	XAMBIOÁ	24/12/2016 17:15	1874,59	1874,59	1859,95	1859,95	1859,95	1859,95
28850000	ARAGUATINS	24/12/2016 17:30	2592,3	2573,21	2573,21	2611,41	2592,3	2592,3

### SITUAÇÃO DA VAZÃO

Sem Informação Atualizada
Sem dado de referência
Abaixo da vazão com permanência 95%
Vazão normal (entre 5% e 95%)
Acima da vazão com permanência de 5%

### INFORMAÇÕES ÚTEIS

- \* A chuva é medida em mm, o nível em cm e vazão em m<sup>3</sup>/s.
- \* A situação hidrológica se refere à última hora transmitida.
- \* O prazo para considerar a informação atualizada é de 96 horas.

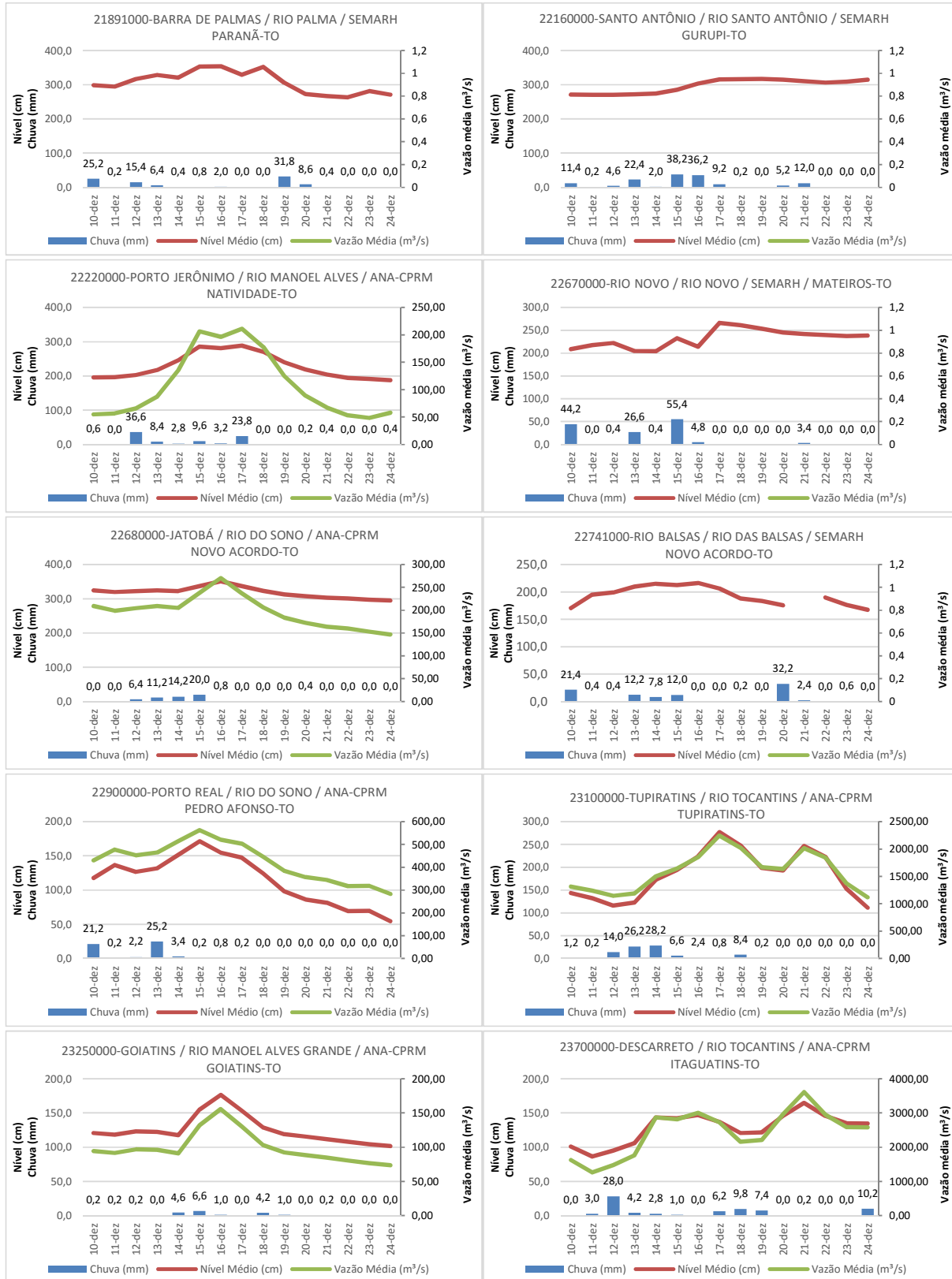
Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em <http://mapas-hidro.ana.gov.br>

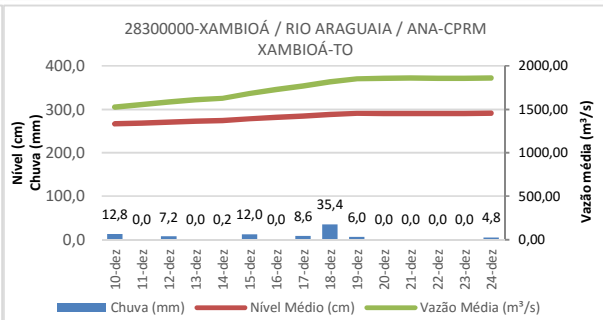
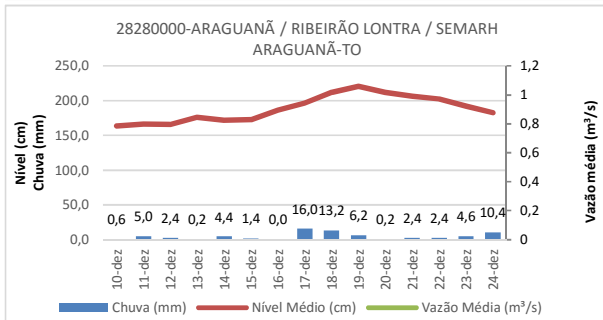
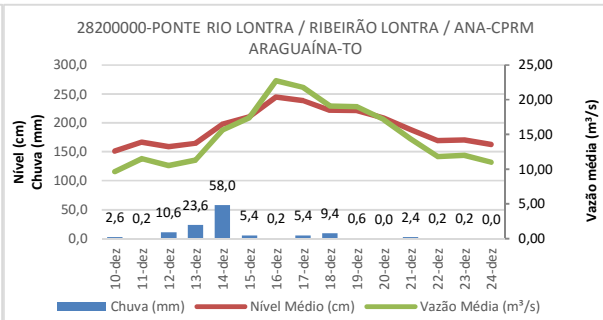
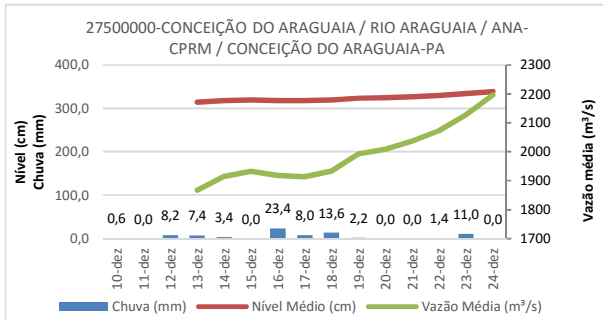
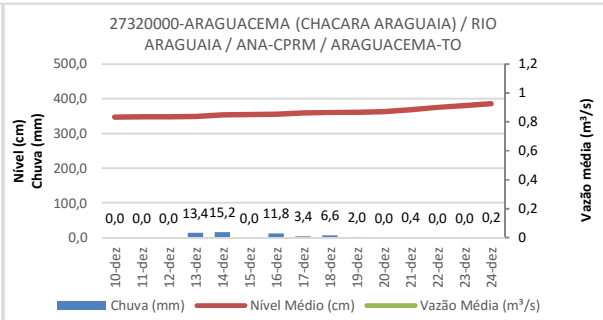
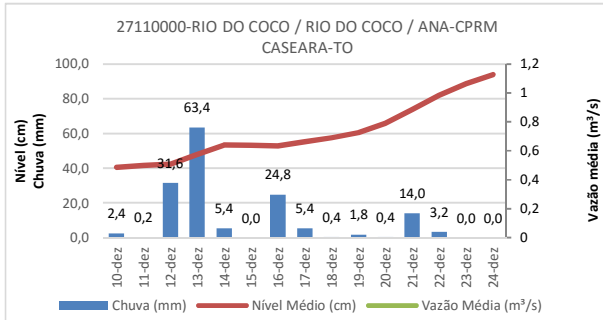
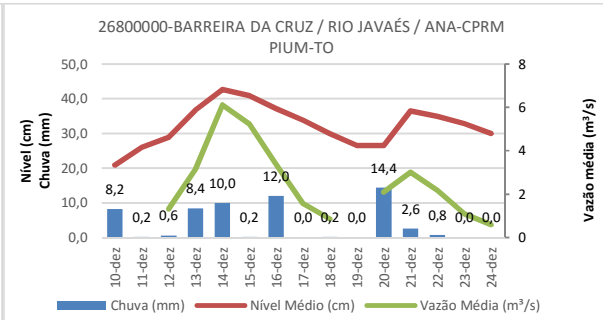
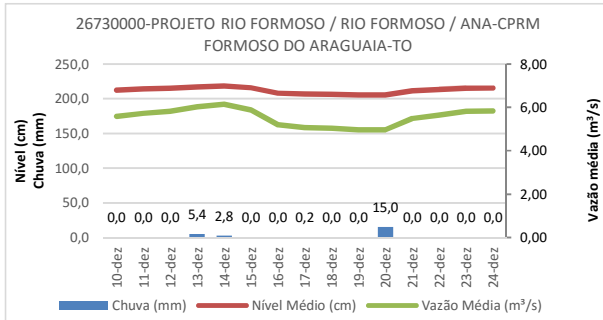
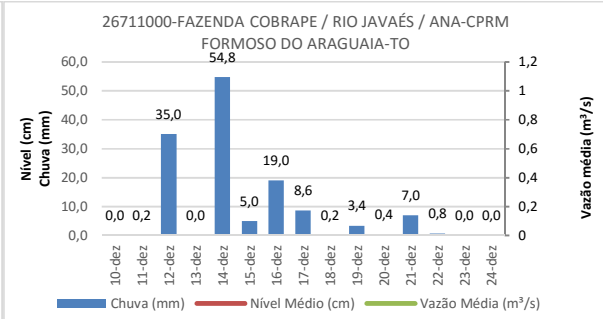
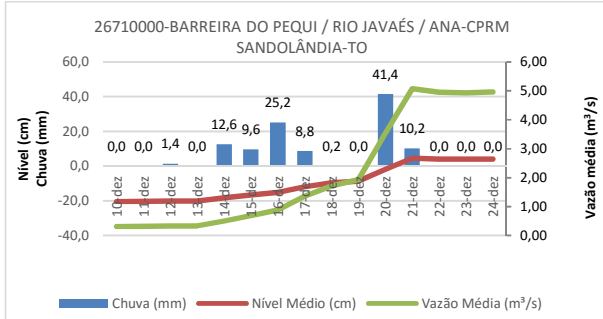
## AVISOS

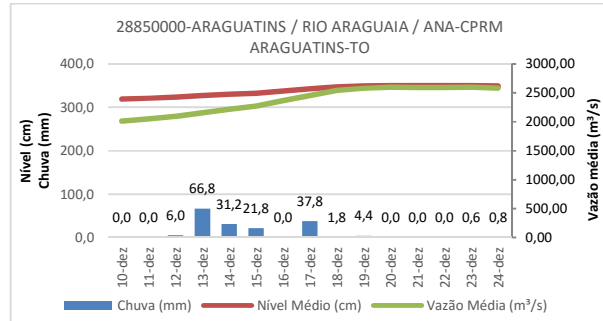


# MONITORAMENTO DAS PCD's

## 15 DIAS







Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em [www.gestorpcd.ana.gov.br](http://www.gestorpcd.ana.gov.br)

## AVISOS

**LORENZO RIGO HOLSBACH**  
Gerente de Hidrometeorologia

**ALDO ARAÚJO DE AZEVEDO**  
Diretor de Recursos Hídricos